

Application No.	Applicant(s)						
10/697,159	YU CHEN, HSIU-MAN						
Examiner	Art Unit						
Mark A Osele	1734						

					IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	ON								
ORIGINAL						CROSS REFERENCE(S)											
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
156 584			156	344													
INTERNATIONAL CLASSIFICATION				CLASSIFICATION	221	070	073	131	311	. ""							
В	3	2	В	35/00					<u> </u>								
-				1													
7		ļ		1	:				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								
				/	:		***			:							
				1	:		10	11									
(Assistant Examiner) (Date)					; ;	[M	ALI LI	SELE	Total Claims Allowed: 9								
					15/04 Date)		MARY EXA mary Examiner	O.G. Print Claim	O.G. (s) Print Fig								
Logar moramonia Examiner) (Date)								1	. 4								

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant							□СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47					
Final	Original		Final	Original		Final	Original	-	Final	Original	:	Final	Original		Final	Original	-	Final	Original
1	1			31	Ì		61	:		91			121			151			181
2	2			32			62]		92			122		7,11	152	٠.		182
3	3			33			63	Ì		93			123			153			183
4	4			34			64	<u>.</u> .		94			124			154	* . * *		184
5	5			35			65]:		95			125	:		155			185
6	6	: : ::		36			66			96			126			156			186
7	7			37			67			97	:		127			157			187
9	8			38			68] :		98			128			158			188
8	9			39			69]		99	. :		129			159			189
	10			40			70]		100			130	٠		160			190
	11			41			71			101			131			161			191
	12			42	. !		72			102			132	: .		162			192
	13			43			73	i i		103			133			163			193
<u>L</u>	14			44			74		-	104			134	-		164		_	194
	15	i		45			75			105		-	135			165			195
	16			46	:		76	- "		106			136			166			196
	17			47			77			107			137			167	14.1		197
	18			48			78			108			138			168			198
	19			49			79		-	109			139	. :		169			199
	20	1		50	:		80			110			140			170			200
	21			51			81	:		111			141			171			201
	22	:		52			82		·	112			142			172	: ' '		202
	23			53			83			113			143			173		_	203
	24			54			84			114			144	[.		174			204
	25	. [55			85			115			145	ļ		175			205
	26	. [56	. [86			116]		146	ļ		176			206
	27	[57			87			117	1		147	.		177			207
	28	!		58			88			118			148	İ		178			208
	29	. [59	[89			119			149			179			209
	30			60			90			120			150			180	:		210